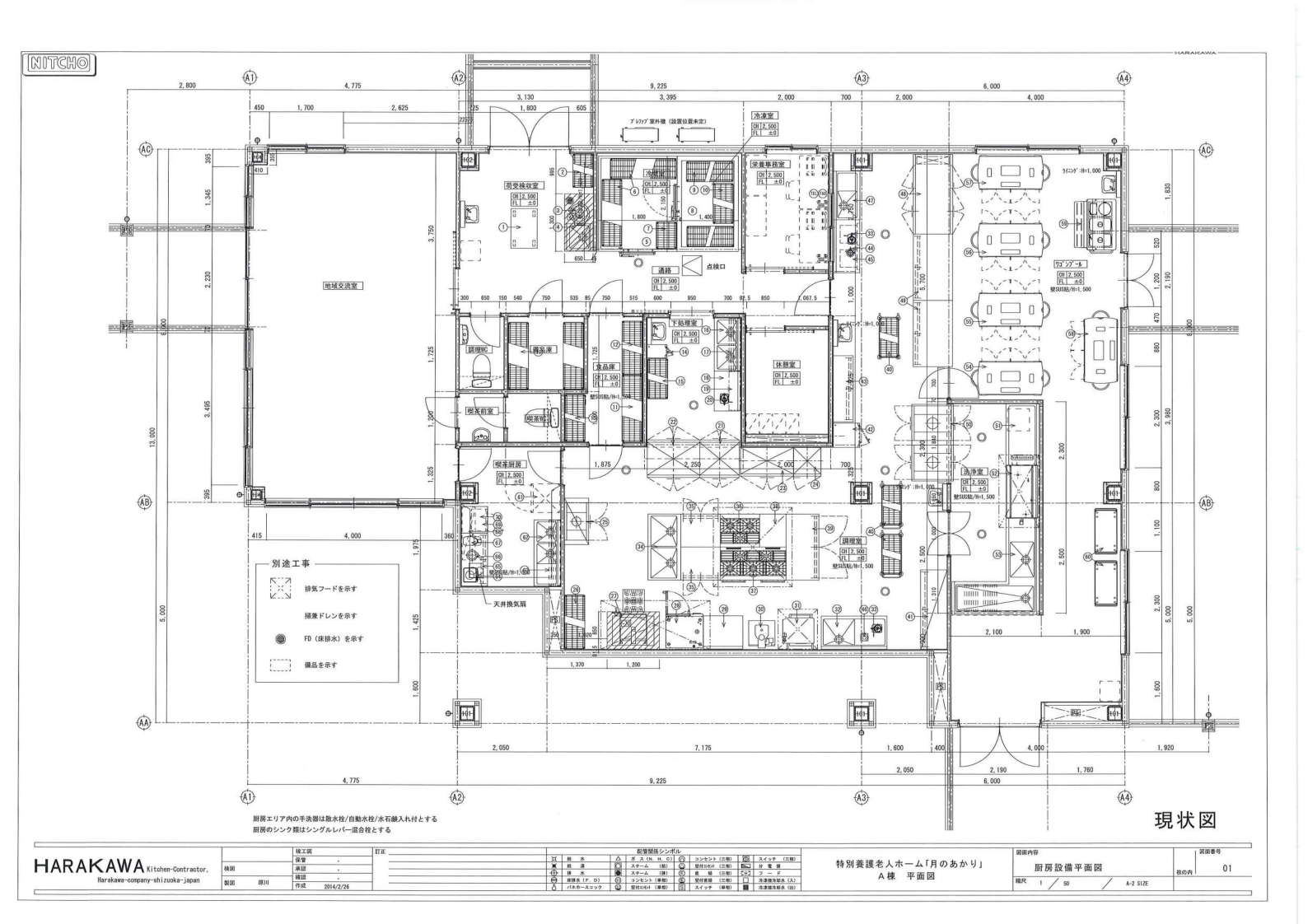
### 特別養護老人ホーム月のあかり増床 厨房設備仕様書

NO	品 名	寸 法		メーカー名	規格	数量	備考	
ı	冷凍冷蔵庫	1500	800	1910	ホシザキ	HRF-150A-ML	台	
2	パススルー冷蔵コールドテーブル	1800	900	800	ホシザキ	RT-180SDG-B	台	
3	温冷配膳車	1520	770	1349	エレクター	MOG24RMF-B	台	指定品
4	温冷配膳車	1520	770	1603	エレクター	MOG32RMF-B	台	指定品
	専用トレイ	490	320		エレクター	MFT	150 枚	指定品
5	サービスカート	1032	509	960	エレクター	RM4092WT	台	指定品
6	食器消毒保管庫	900	574	1880	日本調理機	ISC-S10JW-EF	台	
	食器カゴ	360	390	200	日本調理機		20 個	
7	食器戸棚	1050	600	1800	日本調理機		台	
8	スチームコンヘ゛クションオーフ゛ン	847	776	782	ラショナル	SCCWE61E	台	
	ホテルパン	ホテルパ	ン万能焼	物 1/1	EBM		6 個	
		深型ホテ	ルパン I	/I H65	EBM		3 個	
		穴あきホテ	-ルパン I	/I H65	EBM		3 個	
9	移動式置台	600	450	700	日本調理機		台	
10	食器消毒保管庫	900	574	1880	日本調理機	ISC-S10JW-EF	台	
11	ファルトボックス	600	400	250	エレクター	TF10340	IO 個	
	搬入据付費						1 式	
	運搬費						1 式	
	既設機器加工費						1 式	
	配管工事費(二次側接続)						式	
	現場諸経費						1 式	

- 注1) 指定品以外は同等メーカー、同等品以上も可能とする。
- 注2) 同等品とする場合、サイズを揃えること。また、カタログやサンプル品などを入札前に担当者に 提出し承認を得ること。
- 注3) 建築の検査までに設置が必要なものについては、その期日までに設置すること。



		規 格			衡	生	ガ	ス	9	灵 第		排気		
NO 名	称	W*D*H	台	給水	給湯	排水	口径	消費量	1P100V	1P200V	3P200V	フード	備考	メーカー名
1 移 動 式 検	収 台	900* 600* 800	1			48246-000							25.00	0.30.3
2ラックシェ	ルフ	760* 460*1590	1										4段式	エレクター
3ピ - ラ	-	481* 550* 670	1	15		PIT			200W				PL-22N	日本調理機
4ピーラーシ	ンク	600* 600* 350	1	15	15	PIT								
5プレハブ冷	蔵庫	1800*2150*2460	1			40			100W		1.8KW		ウォークインタイプ打合せ要	パナソニック
6ラックシェ	ルフ	1520* 460*1590	2										4段式	エレクター
7ラックシェ	ルフ	610* 460*1590	1										4段式	エレクター
8プレハブ冷	凍 庫	1400*2150*2460	1			40			500W		1.71KW		ウォーウインタイプ打合せ要	パナソニック
9 ラ ッ ク シ ェ	ルフ	1070* 460*1590	2										4段式	エレクター
0 ラ ッ ク シ ェ	ルフ	910* 460*1590	1										4段式	エレクター
1ラックシェ	ルフ	1520* 460*1590	3										4段式	エレクター
2 ラックシェ	ルフ	1220* 460*1590	1										4段式	エレクター
3 ラックシェ	ルフ	1070* 460*1590	1										4段式	エレクター
4 包 丁 俎 板 殺	菌 庫	300* 450*1550	1						265W				SC-84SH	ニチワ電機
5 ラ ッ ク シ ェ	ルフ	910* 460*1590	1										3段式	エレクター
6 二 槽 シ ン	, ,	1200* 600* 800	1	15*2	15*2	50*2							0,000-90	
7パ イ ブ	棚	1200* 250	1											
8 作 業	台	900* 600* 800	1											
9 平	棚	900* 250	1											
0 フードプロセッ	, + -	215* 260* 390	1						650W				RM-4200V	FMI
1パススルー冷	凍 庫	900* 850*1890	1			40					0. 584KV		HF-90CZ3-4D4D	ホシザキ
2パススルー冷	蔵庫	1200* 850*1890	1			40			505W				HR-120CX-4G4D(上部ガラス扉)	ホシザキ
3 冷 蔵	庫	1200* 650*1890	1			40			284W				HR-120ZT	ホシザキ
4 検 食 用 冷	凍 庫	625* 650*1890	1			40			364W				HF-63CZT-KS	ホシザキ
5 器 具 消 毒 保	管 庫	1050* 556*1900	1			40					5. OKW		ISC-S10F-E	日本調理機
6 ラックシェ	ルフ	1220* 460*1590	1										4段式	エレクター
7 ブ ラ ス ト チ	5 -	1200* 750* 800	1			PIT					0. 92KW		HBC-6TB3/2019年設置	ホシザキ
8 スチームコンベクション	オーブン	845* 770*1713	1	20		50HT					17. 2KW	要GF	SCC5S-101E/UG II /ホテルパン付	ラショナル
9 作 業	台	900* 750* 800	1										W. 1	
0 自 動 計 量 洗	米 器	600* 630*1785	1	15		50			590W				RM-401AG	コニカシステム
1 ガスマイコン #	飯 器	780* 740*1630	1				25	31.4KW	45W			要	CRA-150NS	コメットカトウ
2パンシン	, ,	1500* 750* 800	1	15	15	50								
3フードプロセッ	+ -	215* 260* 390	2						650W				RM-4200V	FMI
4 二 槽 シ ン	, ,	1500* 750* 800	1	15*2	15*2	50*2								
5 戸棚付作	業 台	900* 750* 800	2										開き扉	
6 ガ ス テ ー	ブ ル	900* 750* 800	1				20	35. 3KW				要GF	TSGT-0921A	タニコー
7ガス レン	ジ	1500* 750* 800	1				25	79. 1KW				要GF	TSGR-1532A	タニコー
8 作 業	台	600* 750* 800	1											
9 戸棚付作	業台	1500* 750* 800	1										開き扉	
0 移 動 カ -		910* 460* 800	3										シェルフ2段式(2台トップハンドル)	エレクター
戸	棚	1800* 600*1800	1											
2 包 丁 俎 板 殺	菌 庫	550* 600*1600	1						402W			19	NSC-205H	ニチワ電機
3 戸棚付作	業 台	1500* 450* 800	1											
1 ブ レ ン タ	100	185* 220* 510	1						900W				vita-prep	エピック
		1200* 600* 800	1											
6 ジュースミキ	entre Commen		1						240W				MX-X109-T	パナソニック
7 - 槽 水 切 付 シ	1.00 mm	LANGE AND A STATE	1	15	15	50								
8 パススルー冷蔵コールド・	テーブル	1800* 900* 800	1			40			450W				RT-180SDF-B	ホシザキ
9 戸棚付作		1500* 900* 800	2										片面式	
0 食 器 消 毒 保	188 - 1874	1745* 962*1880	1			40					12. 75KW		ISC-W40JW-E/食器カゴ付	日本調理機

		規格			衛	生	ъ	ス	7	灵		排気		1
0	名 称	W*D*H	台	給水	給湯	排水	口径	消費量	1P100V	1P200V	3P200V	フード	備考	メーカー名
1 3	フリーンテーブル	1400* 780* 800	1			40*2	1000000		pecialina		Usale Bols V		洗浄ラック収納付	
2 1		1180* 780*1340	1		15	50HT*2	15	18. 5KW			1. 8KW	要	SD310GSH	日本洗浄機
3 1		2200*2000* 800	1	15*2	15*2	50+2			i i				水切りプレート付	
4 12		1520* 770*1349	1								1. 645KV		MOG24SMF/B棟1F用	エレクター
5 15		1520* 770*1349	1								1. 645KY		MOG24SMF/B棟2F用	エレクター
5 15		1520* 770*1349	1								1. 645KV		MOG24SMF/C棟1F用	エレクター
7 15		1520* 770*1349	1								1. 645KY		MOG24SMF/C棟2F用	エレクター
3 %		1520* 770*1349	1								1. 645KV		MOG24SMF/D棟2F用	エレクター
7	レイメイクワゴン		1						1350W				TTW-1150N/D棟1Fディサビス用	ニチワ電機
0 +		1032* 508* 960	2						2.5,0,521				4092W	エレクター
	家庭用冷凍冷蔵庫		1						300W				別途品	
2 =	二槽水切付シンク	1500* 600* 800	-	15*2	15*2	50+2							77,724,884	
3 ,		1500* 250	1	10.2	10.2									
4 1		304* 345* 54	1						1400W			換気扇	KZ-PH32-W	パナソニック
5 F		1200* 600* 800	1						140011			IX XVAA	NE THOE II	1,7-77
6 3	and the second s	1200+ 000+ 000	1						1000W				別途品	
7 =				15		40HT			1500W				別途品	
8 5		1200* 300* 600	1	10		HOIT			100011				279.22.00	
9 4	77 - 75au - 200	600* 600* 800	1										中棚2段	
_	F 乗 ロ 家庭用オーブンレンジ		1						1300W				ヘルシオ	シャーブ
		350* 450* 325	1						790W				HPS-200A/2019年設置	ホシザキ
1 章	空 包 装 機	330* 430* 323	-		1				79011				NF3-200A/2019年設值	ホンサキ
3														
4														
5						1	$\vdash$							
6	付属備品					1	1	$\rightarrow$				-		_
7	N06/7/9/10用 三:	角フットプレート	244	固			4	-		-				
8	NO28用 ホテルパン1/1	けパプ 万能焼物10	個 •	H65mm	5個・穴	明き65	imm5個	-				-		
9	NO28用 浄水器NF)							-	-					
0	N050用 食器カゴ3	360*390*200 40個												
1	N052用 洗浄ラック		191	71個				-						
2	N054~58用 専用							-				-		-
3														_
4														_
5			H					-	-			_		
6			-		-			-						
7			-		-			-		- V				
8			-		-			-						
9			-	-	-									
0			-		-	-	-							
1					-			-						
2			_	-	-	-	-	-		_				
3			_	-	-	-		-	_	_				
4				-	-		_	-						
5														
6				_	_			_				1		
7														
8														
9														
00														

水栓の型式のないものは機器に直接接続とする

BV(ボールバルブ)明記のものは機器接続の手前に設置とする

予備コンセントは卓上の機器や清掃器具用とする グリストラップの位置は打ち合わせとする

給湯設備 ( 号相当) は別途工事

設備総容量

ガス

KW

電気 1P100V: 1P200V: KW+予備コンセント

3 P 2 O O V :

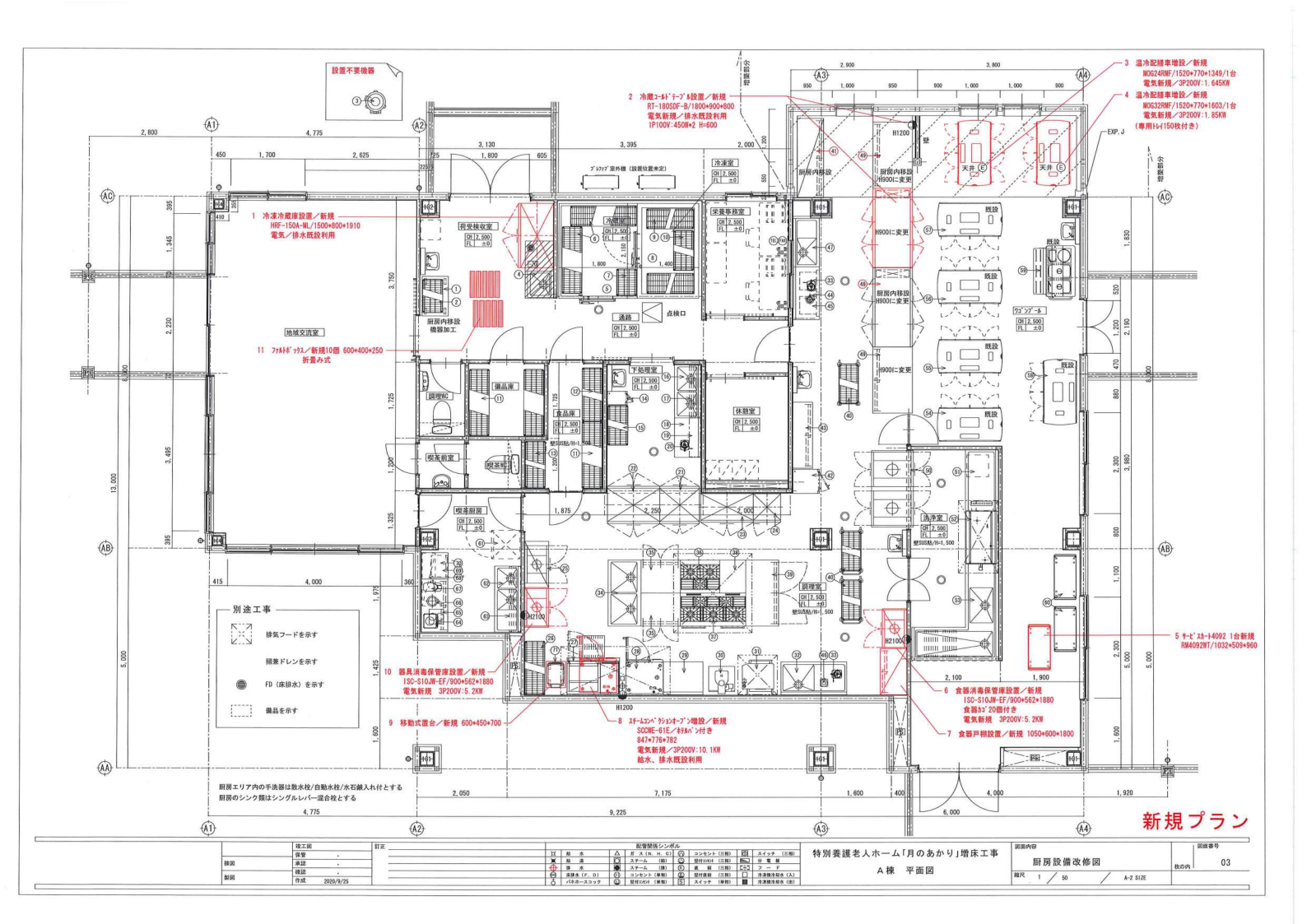
現状図

HARAŁ	CAWA Kitchen-Contractor,
	Harakawa-company-shizuoka-japan

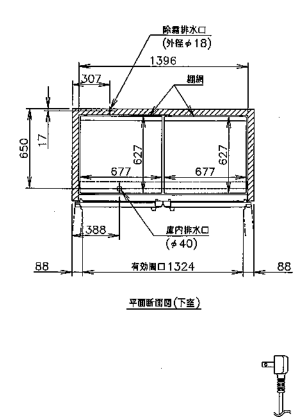
	竣工図	訂正 2015/6/3 NO43変更				配管関係シンボル							
	保管 .		п	<b>枯</b> 水	Δ	# X (N. H. C)	コンセント(三相)	S	スイッチ (三相)				
検図	承認 .		×	拾 淵	0	スチーム (給) 🖒	壁付35セント (三相)		分電盤				
		_	1 0	排水		スチーム (株) 色	直 結 (三相)	282	フード				
<b>20</b>	確認・		l è	床排水 (F. D)	0	コンセント (単相) (国)	壁付直輪 (三相)		冷凍機冷却水 (入)				
<b>新</b> 國	作成 2014/2/14		ð	バネホースコック	0	型付3分か (単相) S	スイッチ (単相)		冷凍機冷却水(出				

特別養護老人ホーム「月のあかり」 A棟 平面図

図面図	内容						図面番号
	厨	房	設	備	機器リスト表	枚の内	02
槍尺	1		/	50	A-2 SIZE		

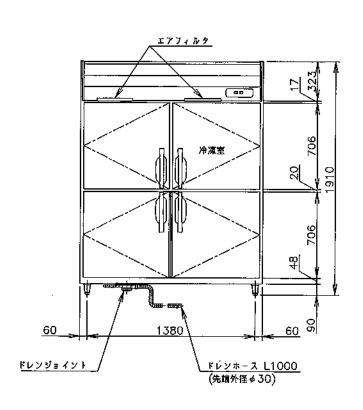


#### HOSHIZAKI





し形プラグ形状

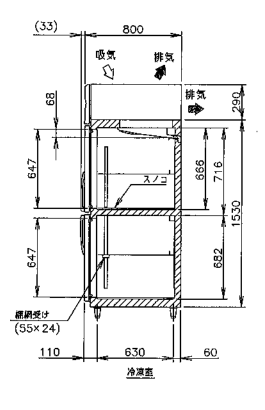


1500

7-3線 機外L2500

電源コード 機外L2300 (L形プラグ付)

(73)



<u>673</u>

有効周口622\_

(73)

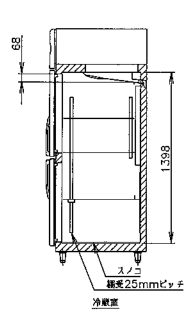
ダクト

673

細胞

\_有効周口622\_

平面新面図(上室)



717.70	11K1 - 150A-MC				
電源	単相 100V 50/60Hz 容量0.82kVA(8.2A)				
電流	運転電流 4.0/3.7A 電助機定格電流 3.4/3.1A 始助電流 18/17A				
消費電力	電動機定格消費電力 270/285W(力率79/91%) 電熱装置定格消費電力 609W 冷却時消費電力 328/343W 霜取時消費電力 609/609W				
年間消費電力量	1830kWh/年				
放熟量	600/640W				
電源コード	2.3m(L形プラグ付)				
定格内容積	総内容積1279L(冷蔵室979L、冷凍室300L)				
外形寸法	幅1500×奥行800×高さ1910(~1940)mm				
内形寸法	冷蔵室:幅 673×奥行608×高さ716mm 幅 1396×奥行648×高さ682mm 冷凍室:幅 673×奥行648×高さ666mm				
外装	ステソレス鋼板、亜鉛鋼板(後板、底板) フッ素プレコートステソレス鋼板(フロントパネル・扉)				
内装	ステンレス鋼板、ABS樹脂				
断熟材	硬質ポリウレタソ一体発泡				
冷却方式	強制対流式				
冷蔵室:ヒータ式、オフサイクル式自動選択 冷凍室:ヒータ式					
圧縮機	冷蔵室:全密閉形 出力140W(一定速) 冷凍室:全密閉形 出力180W(インパータ)				
凝縮器	フィン&チェーブ形 強制空冷式				
冷却器	フィン&チューブ形				
冷媒	R134a				
庫内温度制御	冷蔵室:マイコン制御(デジタル温度表示)-6~120調節可能 冷凍室:マイコン制御(デジタル温度表示)-25~-70調節可能				
除霜制御	マイコン制御・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				
電気回路保護	漏電遮断器(過電流保護付)、アース線				
冷媒回路保護	冷蔵室:モーケプロテクタによる圧縮機停止(自動復帰) 冷凍室:ケースサーモによる圧縮機停止(自動復帰)				
脚	樹脂製90~120mm調整可能				
棚網	棚網(5枚)+スノコ(3枚)+棚網受け(1本)				
製品質量	172kg (梱包時 179kg)				
梱包	簡易ダンボール梱包 幅1570×奥行890×高さ1980mm				
付属品	ドレンジョイント一式、ドレンホース 2本				
使用条件	周囲温度5~350 電圧変動:定格電圧の±10%以内				
≰仕様・外観につきまし	しては、改良のため予告なく変更することがあります。				

ホシザキ業務用冷凍冷蔵庫

HRF-150A-ML

1、設置条件について

製品名

形名

場所、給排水、電源等は取扱説明書・据付工事説明書に従って 正しく行ってください。 また、本体設置スペースは、設置条件により若干異なることが

ありますので、10mm程度余裕をとってください。 (給排気スペース・配管スペース等は本体設置スペースとは別に 確保が必要です。)

- 2. 放熟量は、周囲温度30℃における最終到達温度の時の値です。
- 3. 元ブレーカー容量は15A 125Vです。
- 必ず専用回路(過負荷・短絡保護あり)を使用してください。

4. 製品コード: R386-C501

		<u></u>	
	図面内容	AA AND AA MEERIN	図面番号
		冷凍冷蔵庫	1
		HRF-150A-ML	
 製図 作成	縮尺		

### HOSHIZAKI

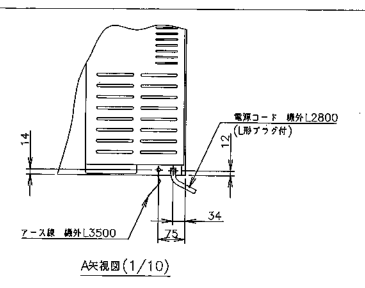
製品名	ホシザキ業務用テーブル形冷蔵庫						
形名	RT-180SDG-B						
電源	単相 100V 50/60Hz 容量 0.49kVA(5.0A)						
電流	運転電流 2.5/2.5A 電動機定格電流 1.7/1.7A						
	電動與定格消費電力 140/140W(力率82/82%)						
消費電力	電熱装置定格消費電力 376W						
	冷却時消費電力 216/216W 霜取時消費電力 376/376W 350/350W						
電源コード							
	2.8m(L形プラグ付)   665L						
定格内容積							
外形寸法	幅1800×奥行900×高さ800(790~830)mm						
内形寸法	幅1440×奥行679×高さ604mm						
外装 ステンレス鋼板、亜鉛鋼板(底板)、ABS樹脂(フロントパネルフッ素プレコートステンレス鋼板(リヤパネル・扉)							
   内装	ステンレス鋼板、ABS樹脂						
断熱材	<b>硬質ポリウレタン一体発泡</b>						
冷却方式	強制対流式						
除霜方式	ガラス管ヒータ方式						
圧縮機	全密閉形 出力150W(インバータ)						
凝縮器	フィン&チェーブ形 強制空冷式						
冷却器	フィン&チューブ形						
冷媒	R134a						
庫内温度制御	マイコン制御(デジタル温度表示)0~120調節可能						
除霜制御	マイコン制御						
電気回路保護	漏電遮断器 (過電流保護付 )、アース線						
冷媒回路保護	モータプロテクタによる圧縮機停止(自動復帰)						
脚	樹脂製90~130mm調整可能						
棚網	6枚						
製品質量	129kg (梱包時 約136kg)						
梱包	簡易ダンボール梱包 幅1895×奥行980×高さ780mm						
付属品	ドレンジョ イント―式、ドレンホース 2本						
使用条件	周囲温度5~35℃ 電圧変動:定格電圧の土10%以内						
*仕様・外観につきまし	しては、改良のため予告なく変更することがあります。						

#### 1.設置条件について

場所、給排水、電源等は取扱説明書・据付工事説明書に従って 正しく行ってください。

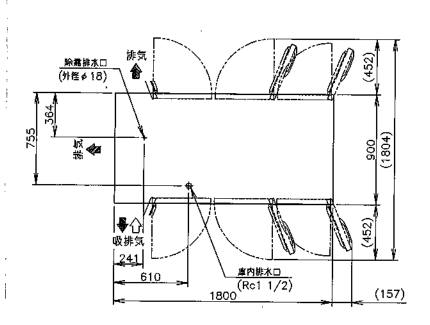
また、本体設置スペースは、設置条件により若干異なることが ありますので、10mm程度余裕をとってください。 (給排気スペース・配管スペース等は本体設置スペースとは別に 確保が必要です。)

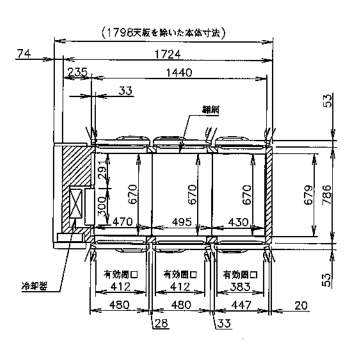
- 2. 放熱量は、周囲温度300における最終到達温度の時の値です。
- 3. 元ブレーカー容量は15A 125Vです。 必ず専用回路(過負荷・短絡保護あり)を使用してください。
- 4. 製品コード: Ť170-C138
- 5. 仕様欄記載の電流値及び消費電力値等の仕様値は参考値です。 性能試験の結果によっては、仕様値を変更することが有ります。

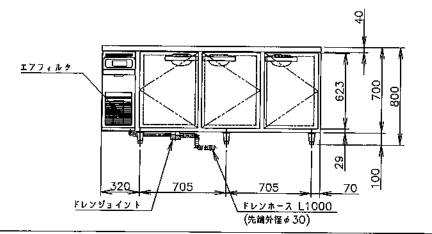


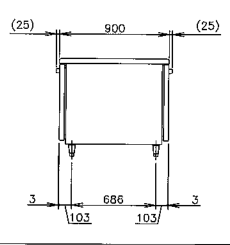


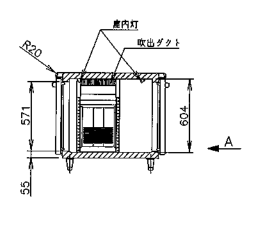
L形プラグ形状







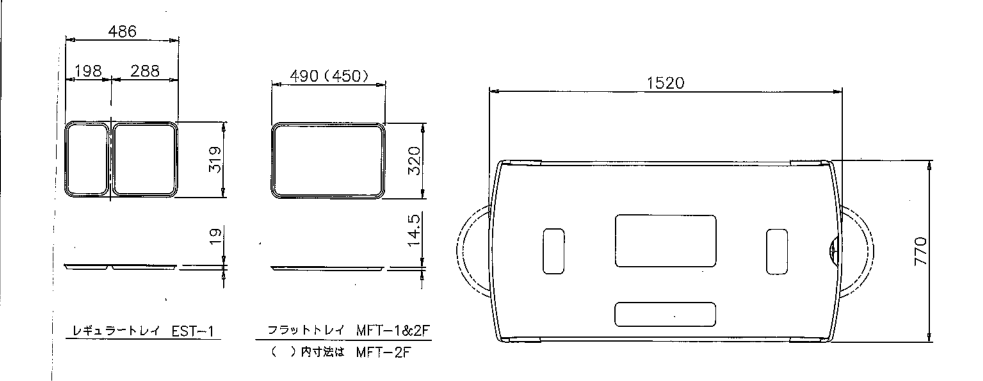




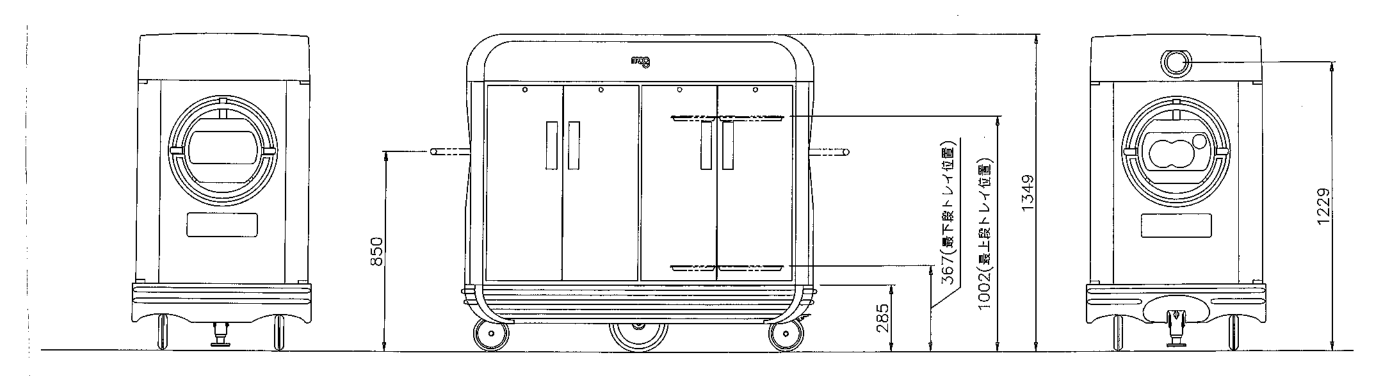
					_	
		竣工図	訂正		 	
		保管	 1	 		
i	検図	承認	 1	 		
	製図	確認	1	 		
	<b>保</b> 図	作成	 1		 	

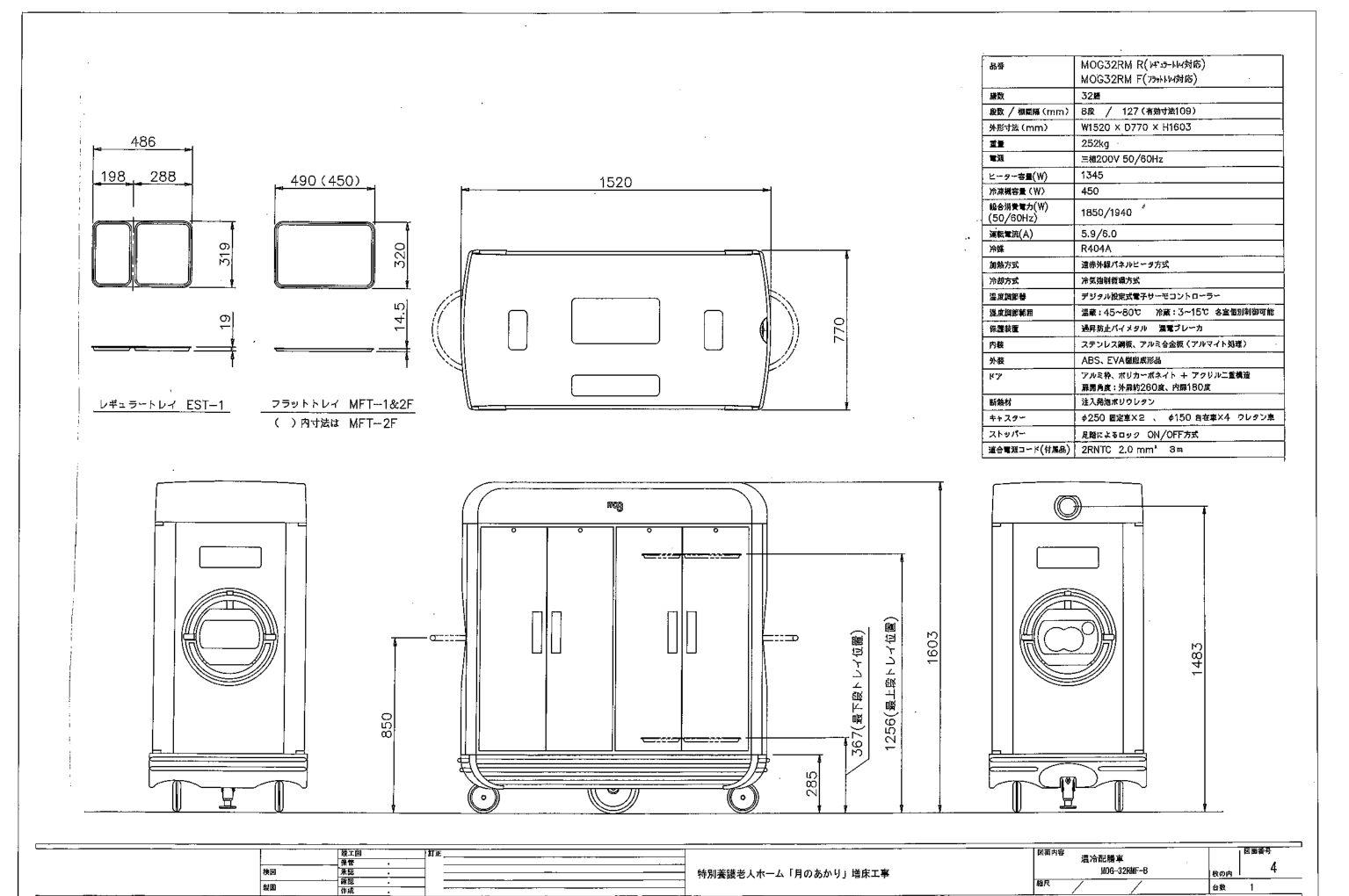
| 図面内容 | パススルー冷蔵コールドテーブル 図面番号 RT-180SDC-E 枚の内 台數

特別養護老人ホーム「月のあかり」増床工事

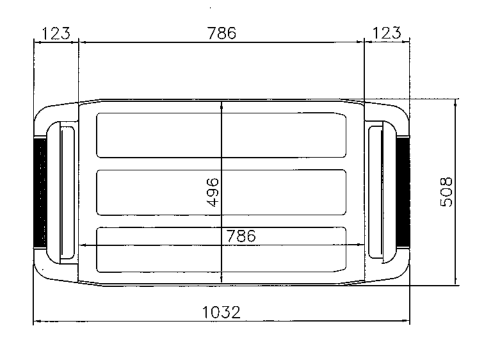


品番	MOG24RM R(いっトル対応)							
	MOG24RM F(フラットトレィ対応)							
譜致	24糖							
段数 / 棚間隔(mm)	6段 / 127 (有効寸法109)							
外形寸法(mm)	W1520 × D770 × H1349							
重量	225kg							
電河	三相200V 50/80Hz							
ヒーター容量(W)	1140							
冷凍機容量(W)	450							
総合消費電力(W) (50/60Hz)	1645/1735							
運転電流(A)	5.3/5.4							
冷媒	R404A							
加熱方式	遠赤外線パネルヒータ方式							
冷却方式	冷氣強制循環方式							
温度調節器	<b>デジタル設定式電子サーモコントローラー</b>							
温度調節範囲	温敞:45~80℃ 冷蔵:3~15℃ 各室個別制御可能							
保護装置	過昇防止パイメタル 満電ブレーカ							
内装	ステンレス領板、アルミ合金板(アルマイト処理)							
外装	ABS、EVA樹脂成形品							
<b>ド</b> ፖ	アルミ枠、ポリカーポネイト + アクリル二重構造 扉開角度:外原約260度、内原180度							
断熱材	注入発泡ポリウレタン							
キャスター	φ250 固定車×2 、 φ150 自在車×4 ウレタン車							
ストッパー	足路によるロック ON/OFF方式							
適合電源コード(付展品)	2RNTC 2.0 mm³ 3m							



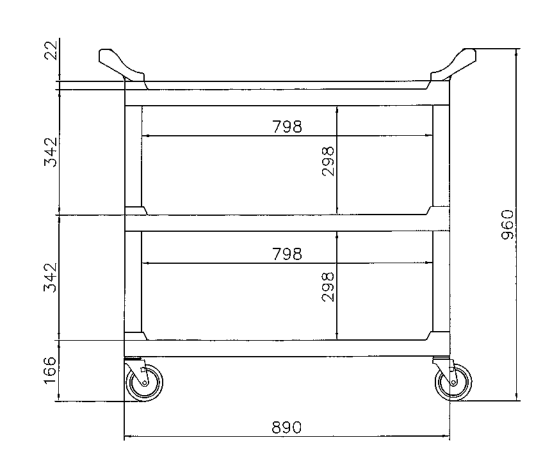


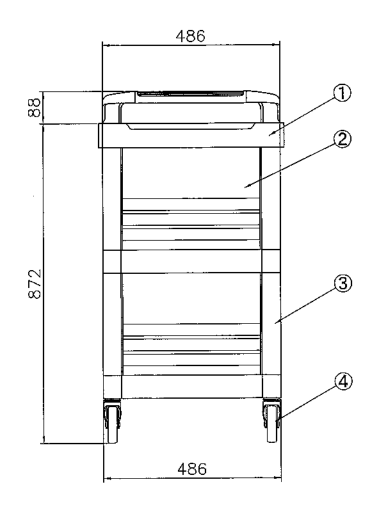
# ラバーメイド X-tra ユーティリティーカート 2面開放タイプ 4092型



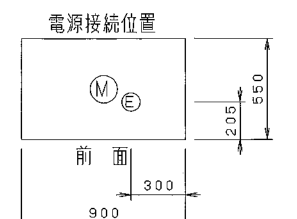
NO.	名 称	材 質・仕 様
1	棚	ポリプロピレン
2	サイドパネル	ポリスチレン
3	支柱	アルミニウム
4	キャスター	φ100ゴム自在車輪×4
<u> </u>	( ( ) )	

重量	18.50 kg





映工図	製図
-----	----



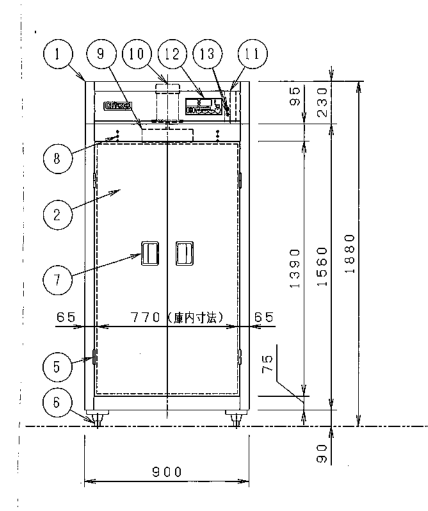
### ISC-S10JW-EF(片面式)

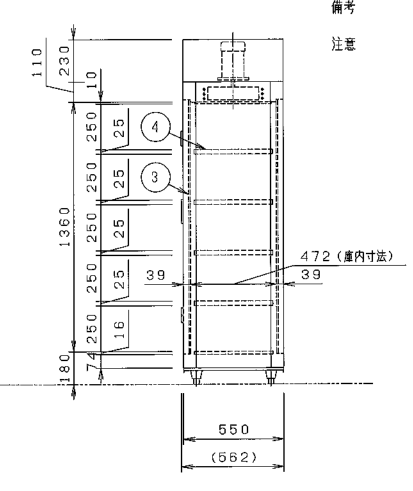
Νo	品名	数量	摘要
1	本体	1	SUS430, t0.6~0.8 #4
2	扉	2	SUS430, t0.6 #4
3	扉パッキン	1組	耐熱ゴム
4	198	5	SUS430, 枠t1. 2, 桟Ø13パイプ
4	棚	)	棚調整ピッチ27.5mm
5	蝶番	4	SUS304
6	アジャスト脚	4	SUS304
7	取手	2	ZDC
8	ヒーター	1組	1.6kW×3=4.8k,W
9	ファン	1	Α ι
10	ファンモーター	1	0.4kW
1 1	自動ダンパー	1	SUS430
12	操作盤	1	ウォーム機能付・予約タイマー付・HACCP対応
13	リセットスイッチ	2	警報解除用

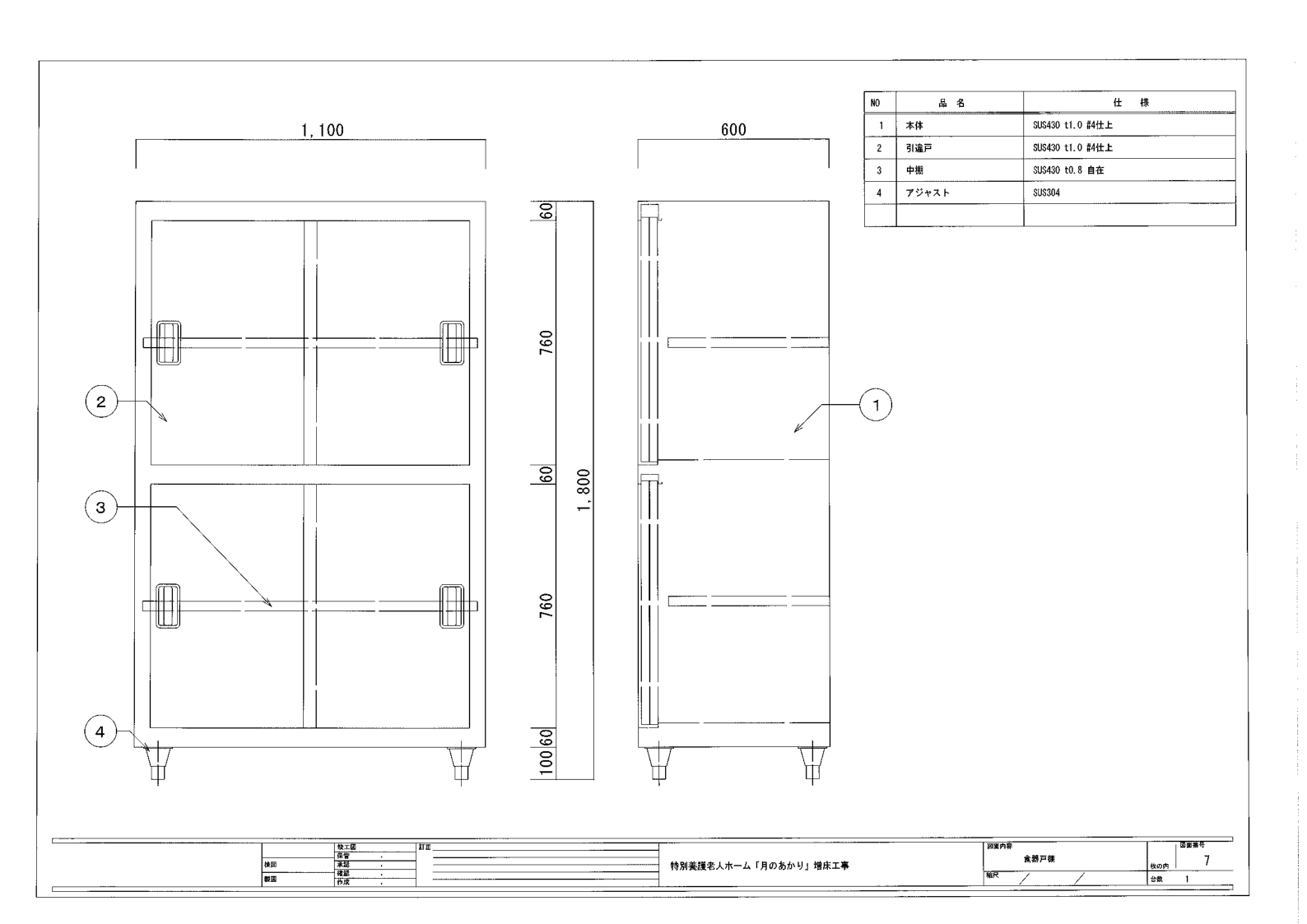
篭数: 10(篭寸法 390×360×200)定格消費電力: 3相 200V 5,2kW電流値: 16,3A

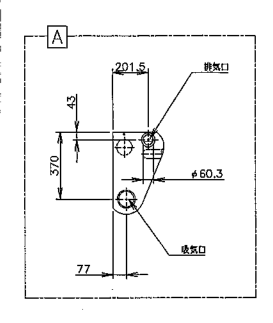
: システム複数運転はオプションになります。

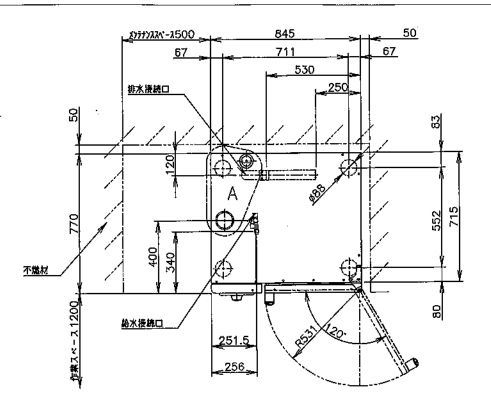
: 排水栓付き : 銘板の品名は『消毒保管機』となります。

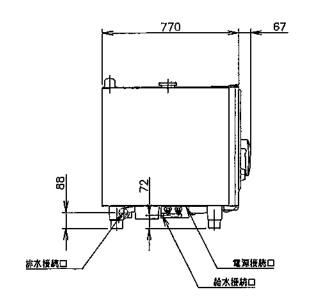


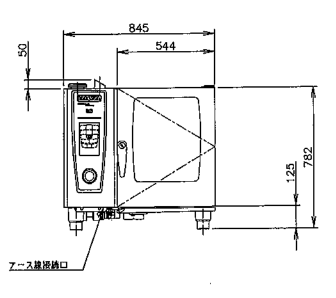












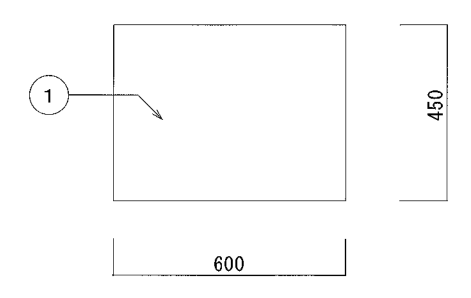
メーカー名	ラショナル							
<b>品</b> 名	スチームコン	ベクションオ	ープン					
型式	SCC WE6	1						
±1 π¼-±≥±	間口	奥行		高さ				
外形寸法		<u>ım   77</u>	<u>70 mm</u> _	782 mm				
容量	1/2ホテル 1/1ホテル	バン×6枚	_					
外装・庫内・扉	ステンレス卸	ステソレス鋼板1.4301(CNS304) (JIS規格 SUS304 相当)						
断熱材	グラスウール	グラスウール						
電源	3相 200V	3相 200V /30A						
	最大消費電力	J	l	10.1 kW				
消費電力	ホットエアー		T	9.6 kW				
•	スチーム			8.3 kW				
電気接続	本体内電源引 (4芯/5.55 (必ずァース 電源コード:		事。) 込プ <u>ラグ</u>	無〉				
給水接続	20A(水圧:	0.15~0.6	MPa/推	與0.3MPa)				
排水接続	DN50(40							
安全規格	CE,IPX5, UL,NSF,G	VDE,GS,DV L	GW,SVG	SW, 				
製品質量	110kg(本			<u> </u>				
梱包	ラップ梱包(	(木製下台)						

付展品	数量
耐熱手袋	1組
排水パイプアダプター	1本(本体に同梱)
排水エルボ	3個(本体に同梱)
排水パイプ	3本(本体に同梱)
固形洗剤(20個)	2箱(うち 1箱は本体に同梱)
固形ケア剤(15個)	1箱(本体に同梱)

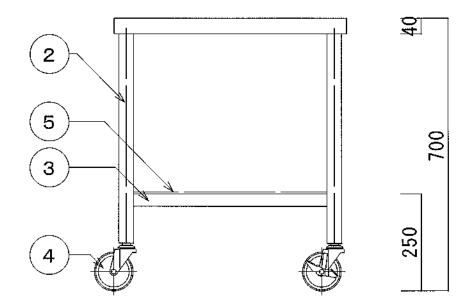
仕様は、予告無しに変更される場合があります。

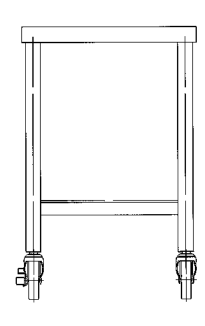
\* 設置スペースの右側面及び後方の寸法は、不燃材の場合の寸法です。 可燃物の場合、右側面200mm、後方150mmあける必要があります。 エニット左側に熱質がある場合、左側面350mmあける必要があります。 ※排気フード(昇側)のかぶりは、300~500mmになるように設置することをお勧めします。 ※逆昇仕様もございます(操作パネルの位置は変わりません)。

					·	
	竣工図 保管 ·	ÎTE		図面内容	スチームコンヘ クションオーブ ン	
検図	承認		特別養護老人ホーム「月のあかり」増床工事		SCONE61E	枚の内
製図	作成・				//	台数 1

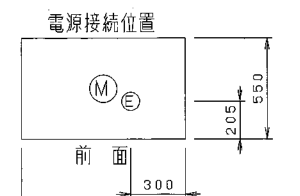


NO	品 名	仕 様
1	甲板	SUS430 t1.2 #4仕上
2	脚材	SUS430 Ф38 л° 17"
3	補強材	SUS430 t1.2 □32*16 n°47°
4	キャスター	Ф100 ウレタン製
		自在式 対角ストッパー2ケ付
5	スノコ	SUS430 t0.8、t1.0 取外式





	竣工図		it E		図面内容				図面番号
	保管		] .			移	動式置台		0
	承認	•	] .	 特別養護老人ホーム「月のあかり」増床工事				枚の内	ָ פ
81R7 )	確認 作成	· ·			編尺			台数	1
			<u> </u>		<u> </u>				



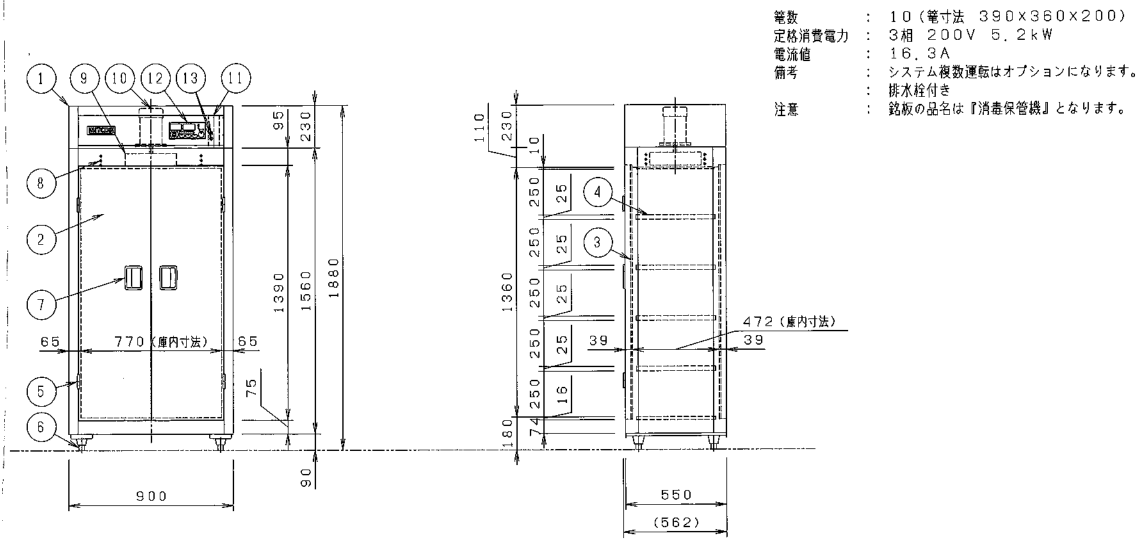
900

## ISC-S10JW-EF(片面式)

			• • -
Νo	品名	数量	
1	本体	1	SUS430, t0.6~0.8 #4
2	扉	2	SUS430, t0.6 #4
3	扉パッキン	1組	耐熱ゴム
4	tan	5	SUS430, 枠t1. 2, 桟Ø13パイプ
4	棚	)	棚調整ピッチ2 <u>7.5mm</u>
5	蝶番	4	SUS304
6	アジャスト脚	4	SUS304
7	取手	2	ZDC
8	ヒーター	1組	1.6kW×3=4.8kW
9	ファン	1	A (
10	ファンモーター	1	0.4kW
11	自動ダンパー	1	SUS430
12	操作盤	1	ウォーム機能付・予約タイマー付・HACCP対応
13	リセットスイッチ	2	警報解除用

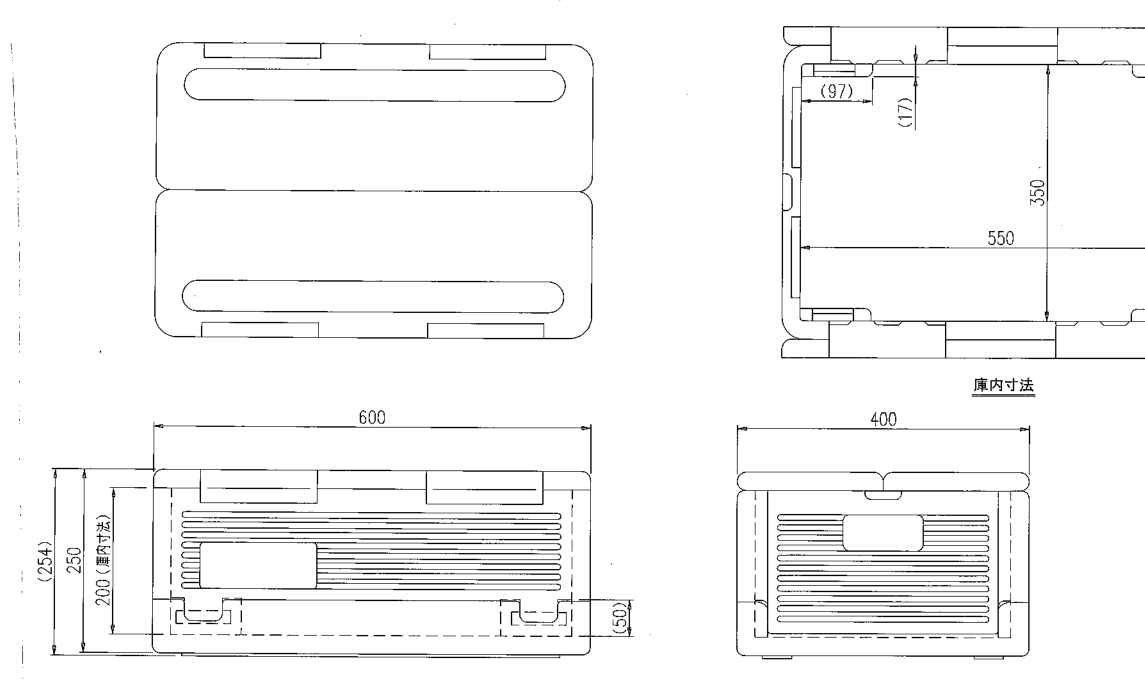
: 排水栓付き

: 銘板の品名は『消毒保管機』となります。



	竣工図	i)E		図面内容	器具消毒保管	庫		図面番号
検図	承認		特別養護老人ホーム「月のあかり」増床工事		180-8	10JW-EF	枚の内	<u> </u>
 製図	作成			稿尺		/	台數	i

### サーモフューチャーボックス GN1/1ファルトボックス TF10340



材質:発砲ポリプロピレン(EPP) 容量:38L

容量:38L 重量:1.8kg

折り畳み寸法

(102)

	MATERIA	Letter			
i	15 to	TE		図面内容	図面番号
検図				ファルトルツクス	1 44
快四	<b>本記</b>		特別養護老人ホーム「月のあかり」増床工事	TF10340	枚の内
製園	性認 .		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	<b>接</b> 尼 /	- 1X07F1 .
	作成 .		<u> </u>		台數 10